

L'aviazione inglese ha fotografato il più grande iceberg del mondo

Un aereo della **RAF** (aeronautica militare reale britannica) ha fotografato il **più grande iceberg del mondo**. Noto come **A68a**, l'enorme blocco di ghiaccio ha una superficie di **4.200 km<sup>2</sup>**. Le immagini rivelano una superficie irregolare con molteplici crepe, fessure e quelli che sembrano tunnel estesi sotto la linea di galleggiamento. Le immagini satellitari, inoltre, hanno suggerito che i bordi di A68a si stanno sgretolando.

L'iceberg, che si muove attraverso l'**Atlantico meridionale**, si sta dirigendo verso il territorio d'oltremare britannico della **Georgia del Sud**. A68a è ora a soli **200 km** dall'arcipelago e potrebbe rimanere bloccato in acque costiere poco profonde. Se ciò accadesse, potrebbe causare notevoli difficoltà alla **fauna dell'isola** (foche, pinguini...), durante la caccia in mare di pesci e krill.